

Година: IV		Школска година: 2018/2019		Семестар: VIII	
ФАРМАЦЕУТСКО-КОЗМЕТИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	10.00 - 11.30	Контрола квалитета фармацеутских производа	лаборат.	Ивана С.Гајић	
	11.45 – 13.15	Технологија природних органских производа	лаборат.	Јелена Станојевић	
	13.30 – 15.00	Ензимско инжењерство	лаборат.	Саша Савић	
УТОРАК	8.00 – 9.30	Технологија гела, емулзија и суспензија	301	Сања Петровић	
	9.45 – 12.15	ХРОМАТОГР.МЕТОДЕ У ОРГАН.АНАЛИЗИ	С2/2	Јелена Звездановић	
	12.30 – 14.00	Хроматографске методе у органској анализи	лаборат.	Александар Лазаревић	
	14.15 – 16.45	МЕТОДЕ ИСПИТИВАЊА ПОЛИМЕРА	С1/1	Г.Николић, Љ.Николић	
СРЕДА	8.45 – 11.15	ТЕХНОЛОГ.ПРИРОДН.ОРГАНСК. ПРОИЗВ.	С1/1	Љиљана Станојевић	
	12.00 – 14.30	ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ	С2/2	Љиљана Такић	
	14.45 - 16.15	Технологија воде		Сања Петровић	
ЧЕТВРТАК	8.30 - 11.00	ТЕХНОЛОГИЈА ГЕЛА, ЕМУЛЗИЈА И СУСПЕНЗИЈА	С2/2	С.Стојиљковић,Г.Николић	
	11.45 - 13.15	Микробне активне супстанце	лаборат.	Саша Савић	
	14.00 – 16.30	МИКРОБНЕ АКТИВНЕ СУПСТАНЦЕ	С2/1	Саша Савић	
	17.00 – 18.30	Технологија биополимера	лаборат.	Саша Савић	
ПЕТАК	8.00 – 10.30	КОНТРОЛА КВАЛИТ.ФАРМАЦЕУТ.ПРОИЗВОДА	П2	Горан Николић	
	11.00 – 12.30	ЕНЗИМСКО ИНЖЕЊЕРСТВО	П2	Саша Савић	
	15.00 – 16.30	Методе испитивања полимера	301	Снежана И.Стојановић	
	16.30 – 19.00	ТЕХНОЛОГИЈА БИОПОЛИМЕРА	П2	Саша Савић	
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 7: ХРОМАТОГРАФСКЕ МЕТОДЕ У ОРГАНСКОЈ АНАЛИЗИ ИЛИ МЕТОДЕ ИСПИТИВАЊА ПОЛИМЕРА					
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: ТЕХНОЛОГИЈА ГЕЛА, ЕМУЛЗИЈА И СУСПЕНЗИЈА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ПРИРОДНИХ ОРГАНСКИХ ПРОИЗВОДА					
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 9: ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА БИОПОЛИМЕРА					
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 10: ЕНЗИМСКО ИНЖЕЊЕРСТВО ИЛИ МИКРОБНЕ АКТИВНЕ СУПСТАНЦЕ					

Година: IV		Школска година: 2018/2019		Семестар: VIII	
ОРГАНСКА ХЕМИЈСКА ТЕХНОЛОГИЈА И ПОЛИМЕРНО ИНЖЕЊЕРСТВО					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	11.45 – 13.15	Технологија природних органских производа	лаборат.	Јелена Станојевић	
	15.15 – 17.45	ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА		Љиљана Такић	
УТОРАК	8.00 – 9.30	Технологија гела, емулзија и суспензија	301	Сања Петровић	
	9.45 – 12.15	ХРОМАТОГР.МЕТОДЕ У ОРГАН.АНАЛИЗИ	С2/2	Јелена Звездановић	
	12.30 – 14.00	Хроматографске методе у органској анализи	лаборат.	Александар Лазаревић	
	14.15 – 16.45	МЕТОДЕ ИСПИТИВАЊА ПОЛИМЕРА	С1/1	Г.Николић, Љ.Николић	
СРЕДА	8.45 – 11.15	ТЕХНОЛОГ.ПРИРОДН.ОРГАНСК. ПРОИЗВ.	С1/1	Љиљана Станојевић	
	12.00 – 14.30	ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ	С2/2	Љиљана Такић	
	14.45 - 16.15	Технологија воде		Сања Петровић	
	16.30 - 18.00	Обрада отпадних вода	лаборат.	Сања Петровић	
ЧЕТВРТАК	8.30 - 11.00	ТЕХНОЛОГИЈА ГЕЛА, ЕМУЛЗИЈА И СУСПЕНЗИЈА	С2/2	С.Стојиљковић,Г.Николић	
	17.00 – 18.30	Технологија биополимера	лаборат.	Саша Савић	
ПЕТАК	15.00 – 16.30	Методе испитивања полимера	301	Снежана И.Стојановић	
	16.30 – 19.00	ТЕХНОЛОГИЈА БИОПОЛИМЕРА	П2	Саша Савић	
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: МЕТОДЕ ИСПИТИВАЊА ПОЛИМЕРА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА БИОПОЛИМЕРА					
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 9: ТЕХНОЛОГИЈА ГЕЛА, ЕМУЛЗИЈА И СУСПЕНЗИЈА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ПРИРОДНИХ ОРГАНСКИХ ПРОИЗВОДА					
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 10: ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ ИЛИ ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА					

Година: IV		Школска година: 2018/2019		Семестар: VIII	
ЕКОЛОШКО ИНЖЕЊЕРСТВО					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	11.45 – 13.15	Технологија природних органских производа	лаборат.	Јелена Станојевић	
	15.15 – 17.45	ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА		Љиљана Такић	
УТОРАК	9.30 – 11.45	ХЕМИЈСКИ РЕАКТОРИ	C2/1	Ивана Б.Илић	
	12.00 - 13.30	ОБРАДА ЧВРСТОГ ОТПАДА	C2/1	Станко Жерајић, Станиша Стојиљковић	
	13.45 - 15.15	Обрада чврстог отпада		Станко Жерајић, Станиша Стојиљковић	
	15.30 - 17.00	Процеси заштите ваздуха		Ивица Стаменковић	
	17.15 – 18.45	Хемијски реактори	C1/1	Марија Миладиновић	
СРЕДА	8.45 – 11.15	ТЕХНОЛОГ.ПРИРОДН.ОРГАНСК. ПРОИЗВ.	C1/1	Љиљана Станојевић	
	12.00 – 14.30	ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ	C2/2	Љиљана Такић	
	14.45 - 16.15	Технологија воде		Сања Петровић	
	16.30 - 18.00	Обрада отпадних вода	лаборат.	Сања Петровић	
ЧЕТВРТАК	8.45 – 10.15	ИНЖЕЊЕРСТВО ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ	C2/1	В.Вељковић, С.Илић	
	10.30 – 12.00	Инжењерство заштите животне средине	C2/1	Ана Марјановић	
	12.30 - 14.00	ПРОЦЕСИ ЗАШТИТЕ ВАЗДУХА		Ивица Стаменковић	
ПЕТАК	10.00 – 12.30	МЕМБРАНСКИ СЕПАРАЦИОНИ ПРОЦЕСИ		Станиша Стојиљковић	
	15.00 – 16.30	Мембрански сепарациони процеси		Јелена Станојевић	
<b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 7: МЕМБРАНСКИ СЕПАРАЦИОНИ ПРОЦЕСИ ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ПРИРОДНИХ ОРГАНСКИХ ПРОИЗВОДА</b> <b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: ОБРАДА ЧВРСТОГ ОТПАДА ИЛИ ПРОЦЕСИ ЗАШТИТЕ ВАЗДУХА</b> <b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 9: ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ</b>					

Година: IV		Школска година: 2018/2019		Семестар: VIII	
ПРЕХРАМБЕНА ТЕХНОЛОГИЈА					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	8.00 – 10.30	ТЕХНОЛОГИЈА ЖИТА И БРАШНА	С2/1	Ивана Карабеговић	
	13.30 – 15.00	Ензимско инжењерство	лаборат.	Саша Савић	
	15.15 – 17.45	ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА		Љиљана Такић	
УТОРАК	9.45 – 11.15	Технологија жита и брашна	лаборат.	Сандра С. Стојановић	
	11.30 – 13.00	Технол.угљен.хидрата и кондиторских произв.	лаборат.	Јелена Митровић	
СРЕДА	10.15 - 11.45	Технологија дувана	лаборат.	Ивана Карабеговић	
	12.00 – 14.30	ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ	С2/2	Љиљана Такић	
	14.45 - 16.15	Технологија воде		Сања Петровић	
	16.30 - 18.00	Обрада отпадних вода	лаборат.	Сања Петровић	
ЧЕТВРТАК	8.00 – 10.30	ТЕХНОЛОГИЈА ДУВАНА	П2	Ивана Карабеговић	
	8.00 – 10.30	ТЕХНОЛОГ.ЛЕКОВИТОГ И ЗАЧИН.БИЉА		Љиљана Станојевић	
	13.15 – 14.45	Технологија лековитог и зачинског биља	лаборат.	Јелена Станојевић	
ПЕТАК	8.00 – 10.30	ТЕХНОЛ.УГЉ.ХИДРАТА И КОНД.ПРОИЗВ.	С2/2	Нада Николић	
	11.00 – 12.30	ЕНЗИМСКО ИНЖЕЊЕРСТВО	П2	Саша Савић	
<b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: ТЕХНОЛОГИЈА ЛЕКОВИТОГ И ЗАЧИНСКОГ БИЉА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА УГЉЕНИХ ХИДРАТА И КОНДИТОРСКИХ ПРОИЗВОДА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ДУВАНА</b> <b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 9: ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ</b>					

Година: IV		Школска година: 2018/2019		Семестар: VIII	
БИОТЕХНОЛОГИЈА					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	9.00 – 10.30	Технологија микробне биомасе		Сандра Стаменковић	
	13.30 – 15.00	Ензимско инжењерство	лаборат.	Саша Савић	
	15.15 – 17.45	ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА		Љиљана Такић	
УТОРАК	8.00 – 10.30	ТЕХНОЛОГИЈА МИКРОБНЕ БИОМАСЕ		Миодраг Лазић	
СРЕДА	12.00 – 14.30	ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ	С2/2	Љиљана Такић	
	14.45 - 16.15	Технологија воде		Сања Петровић	
	16.30 - 18.00	Обрада отпадних вода	лаборат.	Сања Петровић	
ЧЕТВРТАК	11.45 - 13.15	Микробне активне супстанце	лаборат.	Саша Савић	
	14.00 – 16.30	МИКРОБНЕ АКТИВНЕ СУПСТАНЦЕ	С2/1	Саша Савић	
	17.00 – 18.30	Технологија биополимера	лаборат.	Саша Савић	
ПЕТАК	11.00 – 12.30	ЕНЗИМСКО ИНЖЕЊЕРСТВО	П2	Саша Савић	
	16.30 – 19.00	ТЕХНОЛОГИЈА БИОПОЛИМЕРА	П2	Саша Савић	
<b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: ТЕХНОЛОГИЈА БИОПОЛИМЕРА ИЛИ МИКРОБНЕ АКТИВНЕ СУПСТАНЦЕ</b> <b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 9: ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ</b>					

Година: IV		Школска година: 2018/2019		Семестар: VIII	
ТЕКСТИЛНО ИНЖЕЊЕРСТВО					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	15.15 – 17.45	ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА		Љиљана Такић	
УТОРАК	8.00 – 9.30	Контрола квалитета текстила		Ненад Ћирковић	
	10.00 – 11.30	ОДРЖАВАЊЕ И НЕГА ТЕКСТИЛА	текстилни кабинет	Драган Ђорђевић	
	13.30 – 16.00	ИСПИТИВАЊЕ ТЕКСТИЛА	C2/1	Н. Ћирковић, Г. Дембоски	
	16.15 – 18.45	ЕКОЛОШКО ОПЛЕМЕЊИВАЊЕ ТЕКСТИЛА	C2/1	Братислав Тодоровић	
СРЕДА	8.15 – 10.45	Одржавање и нега текстила	лаборат.	Марија Стевановић	
	11.00 – 12.30	Еколошко оплемењивање текстила	лаборат.	Братислав Тодоровић	
	16.30 - 18.00	Обрада отпадних вода	лаборат.	Сања Петровић	
ЧЕТВРТАК	8.30 – 10.00	Испитивање текстила	C2/3	Ненад Ћирковић	
	12.30 – 15.00	ПРОЈЕКТОВАЊЕ ТЕКСТИЛНИХ ПРОЦЕСА	C2/3	Душан Трајковић	
ПЕТАК	10.45 – 13.15	Пројектовање текстилних процеса	C2/2	Наташа Радмановац	
	15.00 – 16.30	КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА ТЕКСТИЛА	C2/2	Н. Ћирковић, Т. Шарац	
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: ЕКОЛОШКО ОПЛЕМЕЊИВАЊЕ ТЕКСТИЛА ИЛИ ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА					
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 9: КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА ТЕКСТИЛА ИЛИ ОДРЖАВАЊЕ И НЕГА ТЕКСТИЛА					

Година: IV		Школска година: 2018/2019		Семестар: VIII	
ИНДУСТРИЈСКИ ДИЗАЈН ТЕКСТИЛНИХ ПРОИЗВОДА					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	8.45 – 10.15	ДИЗАЈН ОДЕЋЕ 3	сутерен	Владимир Станковић	
	10.30 – 12.00	ДИЗАЈН ТЕКСТИЛА 3	сутерен	Владимир Станковић	
	12.00 – 13.30	Дизајн одеће 3	сутерен	Татјана Шарац	
	13.45 - 15.15	Дизајн текстила 3	сутерен	Татјана Шарац	
УТОРАК	8.00 – 9.30	Контрола квалитета текстила		Ненад Ћирковић	
	10.00 – 11.30	ОДРЖАВАЊЕ И НЕГА ТЕКСТИЛА	текстилни кабинет	Драган Ђорђевић	
	13.30 – 16.00	ИСПИТИВАЊЕ ТЕКСТИЛА	C2/1	Н. Ћирковић, Г. Дембоски	
СРЕДА	8.15 – 10.45	Одржавање и нега текстила	лаборат.	Марија Стевановић	
ЧЕТВРТАК	8.30 – 10.00	Испитивање текстила	C2/3	Ненад Ћирковић	
	12.30 – 15.00	ПРОЈЕКТОВАЊЕ ТЕКСТИЛНИХ ПРОЦЕСА	C2/3	Душан Трајковић	
ПЕТАК	10.45 – 13.15	Пројектовање текстилних процеса	C2/2	Наташа Радмановац	
	15.00 – 16.30	КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА ТЕКСТИЛА	C2/2	Ненад Ћирковић, Татјана Шарац	
<b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 7: ДИЗАЈН ТЕКСТИЛА 3 ИЛИ ДИЗАЈН ОДЕЋЕ 3</b> <b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА ТЕКСТИЛА ИЛИ ОДРЖАВАЊЕ И НЕГА ТЕКСТИЛА</b>					